AEGERTER & BOSSHARDT

Ingenieure und Planer

A. Aegerter & Dr. O. Bosshardt AG

Hochstrasse 48 Tel +41 61 365 22 22 CH-4002 Basel, Postfach basel@aebo.ch

BEWEHRUNGSLISTE NR. 10077/207_1

ZU BEWEHRUNGSPLAN NR. 10077/207

KANTON BASEL-STADT

BAUHERR

BAU- UND VERKEHRSDEPARTEMENT / TIEFBAUAMT

MARGARETHENSTRASSE

OBJEKT

KS 0376.020 Bodenplatte, Wände, Decke

ANZAHL SEITEN 4			DATUM 20.10.2020			ZEICHN.		ScJ		KONTR	. LT	
ZUSAMMENSTELLUNG												
	FIX-UN	ND LAGERL	ÄNGEN			METER GEWICHT			BEARBEITET			
DU mm	LÄNGE m	ı	GEWICHT kg			kg/m			LÄNGE m		GEWICHT kg	
6					0).222	6					
8					0	.395	8					
10					0).617	10		16.	2	10.0	
12		839.1	745.1			0.888			965.1 857		857.0	
14							14					
16						.58	16					
18					2	2.00	18					
20					2	2.47	20					
22					2	2.98 22						
26				4	.17	26						
30	30				5	5.55	30					
34					7	'.13	34					
40					9	.87	40					
Total FIX LAGERL	Total FIX- UND 745.1 LAGERLÄNGEN							Total BEARBEITET 867.0			867.0	
ANZAHL (OHNE L	POSITIONEN AGERLÄNGEN)		38			GESAMTTOTAL 1612.1			612.1			
DIST	ANZKÖRBE	UND STÜ	JTZBÜG	EL		ohne k	Cunstst	off-Fuss		BETO	DNSTAHL	
DICTANZI/ÖDDE DICTANZI/ÖDDE							□ mit Kunststoff-Fuss BEMERKUNGEN		gemäss Norm SIA 262 :			
											-	
•				·		D 500 D						
								550	00 B			
٠												

BET	ONSTA	HL			ZU PLAN NR. BEWEHRUNGSLISTE NR.	SEITE
В	500) E	}		10077/207 10077/207_1	2
POS.	STÜCK ZAHL	DU mm	ABGEW LÄNGE	TOTAL LÄNGE	FORM (AUSSENMASSE IN cm) OHNE BESONDERE ANGABEN WERDEN DIE STÄBE NACH SIA-NORM 262 ABGEBOGEN	BEMERKUNGEN
1	10	12	2.66	26.60	<u>6</u> 125	
2	34	12	1.76	59.84	125 80 90 80	
3	17	12	1.63	27.71	75 ————————————————————————————————————	
4	34	12	1.90	64.60	190	
5	17	12	2.93	49.81	<u>140</u> — 140	
6	44	12	2.08	91.52	<u>90</u> <u>9</u> <u>80</u> <u>9</u> <u>80</u> 16.	
7	34	12	2.35	79.90	235	
11	104	12	1.53	159.12	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
12	10	12	0.86	8.60	<u>6</u> <u>75</u>	
13	85	12	1.66	141.10	35 9 75	
14	10	12	2.53	25.30	<u>120</u>	
15	10	12	0.83	8.30	<u>≈</u> 35	
16	26	12	1.40	36.40		
17	10	12	0.73	7.30	<u>25</u> 16. <u>30</u>	
18	10	12	1.08	10.80	25 16. 30 30 16.	
19	5	12	1.18	5.90	133	

BET	TONSTA	HL			ZU PLAN NR. BEWEHRUNGSLISTE NR.	SEITE
В	500) E			10077/207 10077/207_1	3
POS.	STÜCK ZAHL	DU mm	ABGEW LÄNGE	TOTAL LÄNGE	FORM (AUSSENMASSE IN cm) OHNE BESONDERE ANGABEN WERDEN DIE STÄBE NACH SIA-NORM 262 ABGEBOGEN	BEMERKUNGEN
20	34	12	1.60	54.40	160	
21	90	12	2.60	234.00		
22	20	12	1.65	33.00	<u>165</u>	
23	10	12	1.75	17.50	175	
24	10	12	1.50	15.00	150	
25	24	12	2.10	50.40	210	
26	24	12	1.42	34.08	80 4	
27	60	12	1.20	72.00	120	
28	12	12	1.63	19.56	-100- -50-	
29	12	12	1.28	15.36	<u>50</u>	
30	12	12	1.36	16.32	-60- -70 -66. K	
31	24	12	1.70	40.80	-100- -100- -100-	
32	24	12	1.87	44.88	-65- 120 67 & 	
33	30	10	0.54	16.20	6.00	Distanzhalter Wände
41	20	12	1.90	38.00	<u>190</u> 140	
42	17	12	2.96	50.32	——————————————————————————————————————	

BET	TONSTA	HL				ZU PLAN NR.	BEWEHRUNGSLISTE NR.	SEITE
В	500) E	3			10077/207	10077/207_1	4
POS.	STÜCK ZAHL	DU mm		ABGEW LÄNGE	TOTAL LÄNGE	FORM (AUSSENMASSE II OHNE BESONDERE ANG STÄBE NACH SIA-NORM	ABEN WERDEN DIE	BEMERKUNGEN
43	10	12		2.63	26.30	125 ————————————————————————————————————		
44	17	12		2.16	36.72	125	∞ <u>100</u> 100	
45	34	12		1.73	58.82	<u>80</u>		
46	18	12		1.20	21.60		120	
47	18	12		2.35	42.30	235		
48	40	12		2.00	80.00		200	Lagerlängen